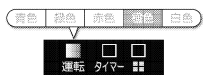
お部屋の湿度を上げたいとき



加湿

を押す。

●運転ランプが橙色に点灯し、加湿運転を開始 します。



(室内ユニット本体表示部)

しつどボタンでパワフル加湿を選択したとき は右記の表示になります。

設定して SO



加湿運転中に温度を上げたいとき

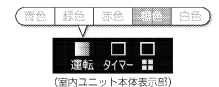


温度℃

で温度を上げる。

●加湿暖房運転に切り換わります。

- ●お部屋の温度と湿度を上げます。
- ●運転ランプが橙色に点灯します。





風量・風向を変えたいとき

温度・湿度を変えたいとき



温度を変えると加湿暖房運 転に切り換わります。



40 · 45 · 50% · 連続 · パワフル加湿から選べます。

連続………加湿を続けます。

パワフル加湿…加湿ファンの回転数を上げて、加湿能力をパワーアップします。

加

停止したいとき



を押す。

●運転ランプが消灯します。

再び運転したいとき



運転/停止

を押す。

●前回の運転内容を記憶しています。 (リモコンの電池を交換するまで、 記憶内容は消えません。)

加湿運転について

室外ユニットに内蔵した加湿ユニット で外気の水分を取り込みます。給水す る必要がないため、清潔なうるおい空 気をお届けできます。

- ●お部屋の湿度だけをお好みの設定 に合わせて調節できます。
- 室内温度が低くなると加湿を続ける。 ために弱暖房することがあります。

暖房運転について

- ●屋外温度が下がるにつれ暖房能力 が低下します。暖まり不足の場合は 他の暖房器具の併用をおすすめし ます。
- ●暖房運転中、室外ユニットに霜が付 くと能力が低下するため、霜を取り 除く運転(除霜運転)をします。
- ●除霜運転中、室内ユニットからは温 風が出ません。

加湿暖房運転について

●暖房運転によってお部屋の温度が上 昇するとき、一時的にお部屋の相対 湿度が下がることがあります。

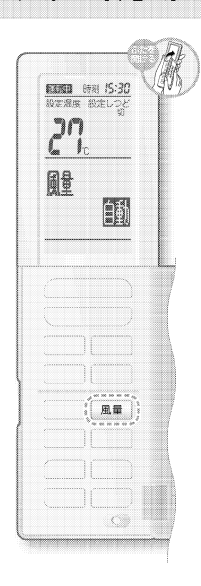
加湿暖房・加湿運転について

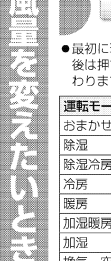
- ●屋外の空気から吸収した水分を室内 に取り込み加湿するため、給水する 必要はありません。
- ■屋外の温度・湿度が低いときや、設 定風量が少ない場合は、加湿能力が 低下するため、設定湿度にならない 場合があります。
- ●運転中は、通常の暖房運転より運転 音はやや大きくなります。
- ●加湿ホースを通って屋外の音が響い たり、二オイを吸い込んだりするこ とがあります。
- ●運転時、室外ユニットの上面が暖か くなることがありますが、異常では ありません。
- お部屋の条件、在室人数、屋外温度・ 湿度によっては、設定湿度にならな い場合があります。
- ■屋外の温度・湿度によっては運転音 が変わる場合があります。

パワフル加湿運転について

●パワフル加湿運転中は通常の運転 よりも運転音が大きくなります。

風量調節 自動・しずかなどお好みの風量を選べます。





を押す。 風量

●最初に現在の設定を表示し、その 後は押すごとに風量表示が切り換 わります。

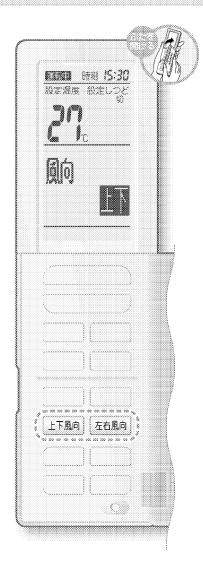
運転モード	風量設定
おまかせ	自動・しずか
除湿	自動
除湿冷房	
冷房	 自動・しずか・1から
暖房	5まで(5段階設定)
加湿暖房	
加湿	
換気・空清	

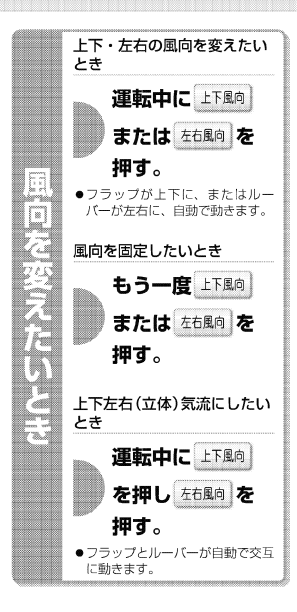
風量調節について

- 「しずか」、「1」など少ない 風量で冷房・暖房すると十 分冷えない、暖まらない、 湿度が合わないことがあ ります。
- ●下記運転中は風量が「自 動」になります。

へや干し運転・るすば ん換気運転・けつろ防 止運転

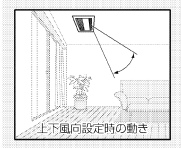
●風暈が「自動」に固定のとき に、 風量 を押すと「自 動」は表示されますが、変 更できません。





上下の風向調節について

●フラップが自動で上下に 動いているときの動きは 下図のようになります。



フラップが自動で上下に 動いているとき運転音が変 化する場合があります。

上下左右(立体)気流について

●上下左右(立体)気流にす ると、下にたまりがちな 冷たい空気、また天井付 近にこもりがちな暖かい 空気を上下・左右に循環 させ、お部屋の温度ムラ を少なくします。

お願い

●風向調節は必ずリモコン で行ってください。フラッ プ・ルーバーを無理に手 で操作すると、正しく動か なくなることがあります。

お知らせ

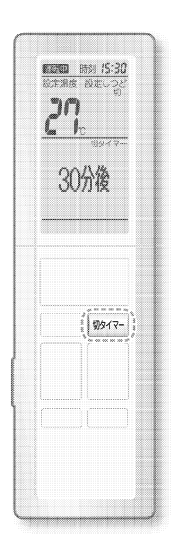
●室内温度が設定温度に到 達し、室外ユニットが停 止している間は、フラッ プ・ルーバーは停止しま す。フラップが上下に動 いているとき、また上下 左右(立体)気流をしてい るときは、フラップが可 動範囲の上限まで移動し て停止します。

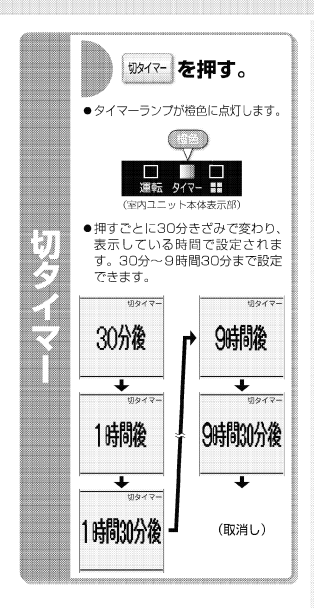
上下左右(立体)気流を取り消したいとき



切タイマー

運転停止までの残り時間を設定します。 タイマーは1回だけの運転ですので、その都度設定してください。





切タイマー運転について

- 切タイマーを予約した場合、設定よりもタイマーの切れる時間がずれることがあります。
- ●時刻入タイマーと同時に 設定できます。
- 切タイマーを設定しているときに 切がマーを押すと、現在の設定時間が最初
- に表示されます。 ●下記運転中は切タイマー を設定することはできま

せん。 快眠運転・へや干し運転・るすばん換気運転・ けつろ防止運転

時刻タイマーについて

●時刻でタイマー設定を行う こともできます。

切タイマーのみを取り消したいとき

1937マー を数回押して 9時間30分後を表示させ、 もう一度 1937マー を押す。

すべてのタイマーを取り消したいとき



現在時刻が合っていることを確認し、 押す。

タイマー を

●現在時刻が合っていない場合は、正しく時刻を合わせます。

時刻切タイマーを23:30に設定する場合

時刻入夕行一時刻的な亿十

を押す。

●運転を開始する時刻を設定する場合は[井刻入り(7-)を選択します。

・ で運転を停止する時刻に 合わせて を押す。



- **★** を押すごとに10分ずつ変わり、押し続けると連続で変わります。
- ●タイマーランプが橙色が点灯します。



●一度時刻タイマーを予約すると、予約された時刻は次回も記憶されています。 (リモコンの電池を交換すると、記憶内容は消えます。)

組合せ予約したいとき

●時刻切タイマーと時刻入タイマー、切タイマー(●グラング)と時刻入タイマーを 組み合わせて予約することができます。下記の例を参考に設定してください。

(例)

- ●現在時刻が午後11時(エアコンは運転中)で、引き続き1時間運転し、午前7時に運転を再度始めたいとき
 - 切タイマーを 1 時間後に設定し、時刻入タイマーを7:00に設定する。
 - 時刻切タイマーを0:00に設定し、時刻入タイマーを7:00に設定する。



- ●現在時刻が午後3時(エアコンは停止中)で、午後7時に運転を開始し、午後 11時に運転を停止したいとき
 - 時刻入タイマーを19:00に設定し、時刻切タイマーを23:00に設定する。
 - ・時刻入タイマーを19:00に設定し、切タイマーを8時間後に設定する。



時刻タイマー設定について

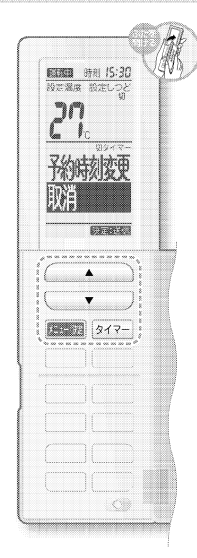
- ●時刻入タイマーを予約すると、 その時刻にリモコンの設定温 度となるように、最長1時間 前から運転を始めます。
- ●時刻切タイマーを予約した場合、設定よりもタイマーの切れる時間がずれることがあります。
- ●下記運転中は、時刻タイマー を設定することはできません。

快眠運転・へや干し運転・ るすばん換気運転・けつ ろ防止運転

お願い

- ■次のような場合には、タイマー の設定をやり直してください。
 - ●停電したとき
 - ●ブレーカーが作動したとき
 - リモコンの電池を交換したとき

23



タイマー設定のどちらかのみを取り消したいとき



タイマーを押す。

時刻切タイマーを取り消す場合



で時刻切り(マーを選択し、



●運転を開始する時刻を取り消す場合は<mark>時刻入りで</mark>を選択する。





を選択し、





タイマー設定を変更したいとき

手順 ~ を行い、②で 溶膜が変 を選択し、

を押す。

変更したい時刻に変更し、湿疹を押す。

すべてのタイマー設定を取り消したいとき

終了/取消を押す。または手順 を行い、 で



●タイマーランプが消灯します。